

**UNIVERZITA KARLOVA**

Přírodovědecká fakulta

**Zápis o části státní závěrečné zkoušky  
Obhajoba závěrečné práce**

Akademický rok: 2017/2018

**Jméno a příjmení studenta:** Bc. Kateřina Kunteová  
**Datum narození:** 01.01.1994  
**Identifikační číslo studenta:** 41687374

**Typ studijního programu:** navazující magisterský  
**Studijní program:** Biologie  
**Studijní obor:** Genetika, molekulární biologie a virologie  
**Specializace:** Virologie  
**Identifikační číslo studia:** 520361

**Název práce:** Paralelní detekce virových agens v patogenezi autoimunitních onemocnění

**Pracoviště práce:** Katedra genetiky a mikrobiologie  
**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** prof. MUDr. Ondřej Cinek, Ph.D.  
**Oponent(i):** RNDr. Martina Saláková, Ph.D.

**Datum obhajoby :** 31.05.2018      **Místo obhajoby :** Praha

**Průběh obhajoby:** Cílem diplomové práce bylo vypracovat metodiku pro genotypizaci adenovirů, enterovirů a bakteriofágů, které by mohly ovlivnit vznik autoimunitních onemocnění u dětských pacientů. Studentka při obhajobě stručně charakterizovala analyzované skupiny virů, popsala princip detekční metody a představila hlavní výsledky své práce. Oponentka i školitel kladně hodnotili velmi kvalitní literární přehled a experimentální náročnost projektu. Oponentka v diplomové práci postrádala komentář k dosaženým výsledkům, prezentovaným jen formou tabulek a grafů. Školitel pochválil autorku za velké úsilí při získávání experimentálních dat, ale měl námítky proti časové tísní při přípravě textu. Oponentka položila velký počet otázek, na které studentka s přehledem odpověděla. Reagovala dobře i při diskusi z pléna.

**Výsledek obhajoby:** velmi dobře

**Předseda komise:** doc. RNDr. Jitka Forstová, CSc. (přítomen) .....

**Členové komise:** RNDr. Tomáš Mašek, Ph.D. (přítomen) .....  
RNDr. Martina Saláková, Ph.D. (přítomen) .....  
RNDr. Michaela Schierová, Ph.D. (přítomen) .....

RNDr. Jana Šmahelová (přítomen) .....

Mgr. Václav Vopálenský, Ph.D. (přítomen) .....

RNDr. Ruth Tachezy, Ph.D. (přítomen) .....